Index of Claims

Application/Control No.

10/812,480 Examiner

Lex Malsawma

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PADHI ET AL.

Art Unit

2823

	√	Rejected
Ì	√	Rejected

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	m Date									
 ``											
Final	Original	2/15/05	11/8/05	12/16/06							
1	1) 2 3 4 5	./	√ √	=	Г			\vdash		\vdash	
	4	7	7	-	⊢		┝	\vdash		\vdash	
2 3 4 5	2	×	×	<u> </u>	⊢	-	-	┡	_	-	
3	3	✓	√ :√	Ξ	ᆫ	_	L.	_	_		
4	4	√	√	=					<u> </u>		
5	5	√	√	=							
	سھس	マママママ			Г						
			7	-	-	⊢	⊢	-	⊢	H	
6	7	Ϋ́	√ √	=	_	├	├-	<u> </u>	⊢	H	
7	8	۷.	✓	Ξ	<u> </u>	<u> </u>	_	ᆫ	_	L_	
8	9	✓	✓	=		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_	$oxed{oxed}$	_	L	
9	10	√	√	=							
10	11	V	✓	=							
11	12	V	V	=	Г			ĺ			
12	13	1	Ţ	=	Г	_	T		\vdash		
12	14	1	,	Ē	\vdash	\vdash	-	-	_	\vdash	
11 12 13 14 15 16 17 18 19	11 12 13 14 15 16	>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>	フラフラフラフ	⊢	-		-	<u> </u>	-		
14	15	ļ٧	ĻΫ́	╚	\vdash	\vdash	 -	<u> </u>	\vdash	Н	
15	16	✓	✓.	=			<u> </u>	<u> </u>	_	\sqcup	
16	17	✓	✓	=							
17	18	√	0	=							
10	10	.1	√ √	-	┢	\vdash	┢	-	┢	Н	
10	19	1	۲,	-	-	-	├	-	├	\vdash	
19	20	ľ	٧	Ё	<u> </u>	<u> </u>	⊢	_	_	\vdash	
20	21	✓	✓	=	匚	┖	L				
	19 20 21	>>>>		1		ı	1				
21	23	V	1	=	\vdash	\vdash					
22	124	,/	Ì	┢	\vdash	\vdash	-		\vdash	H	
23	35	7	1	_	\vdash	├-	┢	\vdash	\vdash	\vdash	
21 22 23 24 25 26 27 28	23 (24) 25 26 27 28 29 (30)	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>>	ΙΞ	├-	⊢	⊢	┝	-	-	
24	20	Y,	1	-	⊢	├-	├-	<u> </u>		<u> </u>	
25	27	V	V	=	_	_	_	_		L_	
26	28	✓	✓	<u> = </u>		L	L	_			
27	29	√	√	=							
28	(30)	✓	✓	=			П				
29	31	V	1	=	Г				Г	Г	
29 30	32	寸	寸	=	 	_	\vdash	\vdash	 	П	
31	31 32 33	,,	√ √ √	=	\vdash			\vdash	\vdash	\vdash	
32	34	,		=	-	 	\vdash	\vdash	╁╌	\vdash	
33	34 35	マストマントマントマント	√	-	\vdash	-	├	 	 	-	
33	35	ļ٧,	<u>'</u>	=	├-	 	├	<u> </u>	├-	_	
	36 37 38 39	بِ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	37	l√	L	L_	L			Ŀ		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	
	338	√	L	L	L	L	L	L	L		
	35	✓						Γ			
	40	✓							Π		
-	41	7	\vdash				\vdash	\vdash	\vdash		
	42	,	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	 	-	Н	
		Ž	-	—	\vdash	-	├-	 	-	Н	
	43					L_		_	<u> </u>		
	44			L	L	L	L	L		L	
	45										
	46									П	
	47	Н		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	П	П	
	48	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	Н	Н	
	49		H	\vdash	-	\vdash	-		\vdash	\vdash	
		Н		<u> </u>	-	├-	<u> </u>		\vdash	Н	
	50	1 '	1		ı	1	ı	I			

Cla	aim				- [Date	е —			
a l	Original						l			
Final] .Ē						l			
-	Ō		l				l			
-		_	<u> </u>	\vdash	-	-	├		-	-
<u> </u>	51 52		_	-	-	-	⊢	_	_	_
	52		<u> </u>	_	H		 		_	-
L	53			<u> </u>			<u> </u>		L.	L.
	54		_				L		_	
	55		L_	L			L			
	56		1				ı			
	57			\vdash	_				_	
-	58	\vdash	\vdash	┢			\vdash	_	_	
	58 59	\vdash	┢		H	Н	-			_
-	60	-	┢	⊢	H	H	⊢		-	_
-	61		-	-	H	_	┝	_		-
<u> </u>	62	-	-	⊢	\vdash	-	⊢		-	-
<u> </u>	102	<u> </u>	-	-	\vdash	 	⊢	<u> </u>	-	-
	63	<u> </u>	⊢	⊢-	L	\vdash	├-	L	<u> </u>	_
<u> </u>	64	_	_	<u> </u>	_	L.	<u> </u>		<u> </u>	_
	65	_	_		<u> </u>	Ш	<u> </u>		L_	\vdash
	66 67								L	
	67									
	68									
	69	H	\vdash	-	-	\vdash	⊢			
\vdash	70	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	-	Η-		-	-
-	71		-	╌	Н	H	-	-	\vdash	<u> </u>
			\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┝	-
-	72	-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
	73	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-
 	74	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	_
<u> </u>	75		_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	_
 	76	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 -	_
<u> </u>	77	<u> </u>	ldash	ㄴ	<u> </u>	L	_	<u> </u>		
<u> </u>	78	_		_	<u>_</u>	_	L_	_		_
L	79		L	L_	L	L	_			L
<u> </u>	80			_	L	_				_
L	81			L						
	82	L								L
	83									
	84									
	85									
	86	Г	\Box	Г			Г	Т		Г
	87		\vdash	一	_					\vdash
	88	\Box	\vdash	Ι-			\vdash			H
	89			H	Н	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	90		\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash		\vdash	\vdash
-	91		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash
-	92	-			-	\vdash	\vdash	 	\vdash	_
-			\vdash	-		\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	_
	93	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	┡	L	<u> </u>	_
	94	<u> </u>	_	 _	L_		<u> </u>	L.	<u> </u>	_
	95	Ш	_	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$		<u> </u>	L	L	_
	96		_	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L	L
	97				L					Ĺ
	98									
	99						L		Ĺ	Ĺ
	100									

Total Tota	Cla	aim	Date									
101												
101	Final	Origina										
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 144 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149			_	_			L	L	_	H	\vdash	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 144 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149		101			-		\vdash	┝		-		
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 144 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149		102	-	_	-	_	_	-	-	-		
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 144 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149		104						H				
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 144 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149		105			H	\vdash		\vdash			\neg	
107		106					_	\vdash				
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			-	-	H	-		\vdash		\vdash		
109		108							<u> </u>			
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100				$\overline{}$	\vdash		_			
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110		Г								
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111										
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112										
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113			L				L			
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	_	<u> </u>		L	<u> </u>	L_				
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_		\Box	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	· .	116		<u> </u>	<u> </u>		_				Н	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117		├	┝	_	⊢	⊢	-	-	Н	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118		_	L	_		_	_	_		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119	_	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>			
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	120		⊢	⊢	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		Н	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121			<u> </u>		_	⊢	-	_		
124		122		Ľ	_	L	ļ	_	_	L	Ш	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	· ·	123	_		<u> </u>		_	_	_	Ŀ	Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124				<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	┝	H	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	125	\vdash		Н	┝	H	H	⊢		Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	-	-	1	├	-	-	⊢	┝	Н	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128			H	H	\vdash	-	-	\vdash		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129			T	\vdash	Н	\vdash	\vdash	_	М	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130							\vdash		П	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131										
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132										
135		133	<u> </u>	L	_							
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134				L			_	L_	Щ	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
138		136	_		-	_	_			⊢	Ш	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		<u> </u>	-	_	<u> </u>	├	_	⊢	Н	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$	
141 142 143 144 145 146 147 148		140	 	\vdash	\vdash	⊢	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
142		141	-	\vdash	\vdash	\vdash	_	┢			\vdash	
143		142	_	\vdash	\vdash		_	\vdash	Т	Н	Н	
144	-		\Box	Г				_	Т		\vdash	
145			-	\vdash	\vdash		\vdash	-	 	\vdash	Н	
146		145	\vdash	\vdash	 		-		-	\vdash	$\vdash \vdash$	
147 148 149				Т	\vdash	┢	-		-			
148				I^-	Г	Г			П	П	М	
149		148										
150		149										
		150										